



woensdag 5 september 2018 | Speelduur: 25 minuten

Om bliksem beter te bestuderen zijn wetenschappers al jaren bezig de bliksem te vangen, denk aan Benjamin Franklin en zijn beroemde vliegerexperiment. Hoe meet je die ongreepbare bliksem? Nederland blijkt, bij toeval, de beste bliksemdetector ter wereld gebouwd te hebben: radiotelescoop LOFAR. Deze enorme telescoop heeft heel veel last van storing tijdens onweer. Een geluk bij een ongeluk: de telescoop blijkt heel geschikt om precies die bliksemflitsen in kaart te brengen. Hoe zien die allernauwkeurigste bliksembeelden ooit er uit? Ten slotte reist Elisabeth mee met een groep heuse bliksemchasers. Lukt het ze om de onvangbare bliksem vast te leggen op de gevoelige plaat?

https://www.ntr.nl/De-Kennis-van-Nu/19/detail/Focus/VPWON_1292620